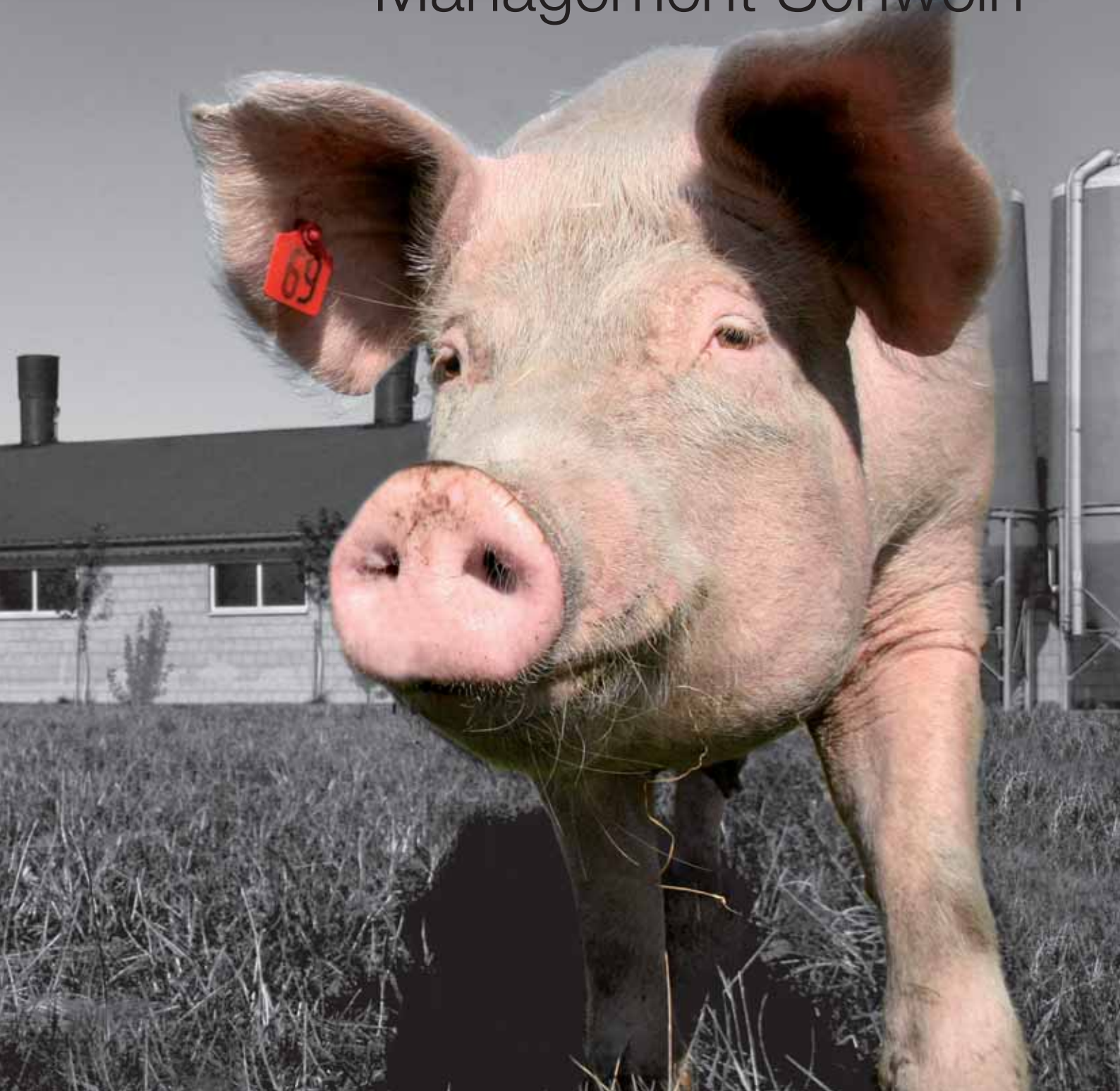


Systemkompetenz Management Schwein







EASY. Einfach mehr herausholen.

Der Name ist Programm.

Die gesamte Elektronikkompetenz von CLAAS lässt sich unter einem Namen zusammenfassen: EASY. EASY steht für Efficient Agriculture Systems und hält, was es verspricht: Von den Maschineneinstellungen über Lenksysteme bis hin zu Softwarelösungen wird mit EASY alles ganz einfach. Sie können Ihre Systeme perfekt aufeinander abstimmen und das Beste aus Ihren Maschinen und damit auch aus Ihrem Betrieb herausholen.

Go on. Go easy.

EASY teilt sich in vier Bereiche auf. Jeder für sich ein Spezialist, zusammen ein starkes Team.

- on board** – Maschinensteuerung und Leistungsoptimierung von der Kabine aus
- on field** – Produktivitätssteigerung direkt im Feld
- on track** – Maschinenüberwachung und Ferndiagnose
- on farm** – Softwarelösungen für den Betrieb

Inhalt

EASY	2
Erfassung, Meldung, Dokumentation	4
Füttern	6
Auswertung	8
Zukunft im Stall	10

SUPERSAU		Edmund Mustermann Potsdamer Str. 211 33719 Bielefeld														
Erfassungsplan Abferkeln																
Arbeitsplan ab dem 29.09.08																
Name	Abfeli- termin	Eber- Name	Stad- tage	Erfassung Abf-Datum	lek	tot	vers +	vers -	29 Mo	30 Di	1 Mi	2 Do	3 Fr	4 Sa	5 So	
36976	30.09.08		114						Ab	AF	Ab					
37001	30.09.08		114						Ab	AF	Ab					
36980	30.09.08		114						Ab	AF	Ab					
36961	30.09.08		114						Ab	AF	Ab					
36995	30.09.08		114						Ab	AF	Ab					
36980	30.09.08		114						Ab	AF	Ab					
36961	30.09.08		114						Ab	AF	Ab					
36976	30.09.08		114						Ab	AF	Ab					
36995	30.09.08		114						Ab	AF	Ab					
37001	30.09.08		114						Ab	AF	Ab					
34232	04.10.08	9473	110											Ab	AF	Ab
34232	04.10.08	9702	110											Ab	AF	Ab
34241	04.10.08	9625	110											Ab	AF	Ab
34232	04.10.08	9473	110											Ab	AF	Ab
34247	04.10.08	9625	110											Ab	AF	Ab
34232	04.10.08	8364	110											Ab	AF	Ab
34232	04.10.08	9993	110											Ab	AF	Ab
34232	04.10.08	9993	110											Ab	AF	Ab
34232	04.10.08	8364	110											Ab	AF	Ab
34247	04.10.08	8364	110											Ab	AF	Ab

Gute Daten für gute Ergebnisse.



In der elektronischen Karteikarte von AGROCOM SUPERSAU führen Anwender komplett alle Informationen zu einem Tier. Damit verfügen sie über ein optimales Kontrollinstrument als effektive Entscheidungshilfe bei Zucht und Haltung. Die Pflege der Daten erfolgt über Maus und Tastatur oder per Handheld mobil direkt im Stall – aber immer denkbar einfach und inklusive Plausibilitätskontrolle. Dabei helfen strukturierte und individuell veränderbare Buchungsmasken, sowie farbliche Hervorhebungen und vorgefertigte Formulare. Zusätzlich wird die Arbeit durch sinnvolle Vorschläge und durchdachte Ergänzungen erleichtert. Auch Routinen wie Gruppenbuchungen und Übertragungsfunktionen für die Massentierererfassung sind möglich und werden gezielt unterstützt. Eine saubere Dokumentation tierärztlicher Behandlungen und ideale Daten für das VVO-Bestandsregister sind dank AGROCOM SUPERSAU selbstverständlich.

Erfassung nach Arbeitsplänen.

Wochenarbeitspläne für leere, tragende und säugende Sauen erleichtern den Auf- und Ausbau eines professionellen Arbeitsmanagements. Sie können direkt vorgefertigte To-Do-Listen im Programm abrufen oder individuell erstellen. Damit wissen Sie und Ihre Mitarbeiter jederzeit,



was wann zu tun ist. Alle Arbeitsschritte lassen sich organisiert in Angriff nehmen und anschließend per Gruppenbuchung sauber dokumentieren. Zyklen, Umrausche und antizyklische Tiere behalten Sie sicher im Blick und vermeiden teure Leer- und Verlusttage. Das hilft, Potenziale voll auszuschöpfen.

HIT-Meldung und Dokumentationen.

Das Windows-Programm AGROCOM SUPERSAU ist mehrbetriebsfähig. Es bietet dank weit reichender Datenexport und -importfunktionen allen Komfort und die nötige Sicherheit bei Meldung und Dokumentation. Zur ersten Erfassung können Bestandsinformationen aus der HIT-Datenbank importiert werden. Und ein problemloser Datenexport erlaubt, dass der Tierarzt zur Pflichterfüllung ebenso seine Daten erhält wie auch HIT und VVVO. Alles läuft ohne Zusatz- oder Mehrfacheingaben. Die Möglichkeit zur Teilnahme an Ringauswertungen mit TOPMANDANT rundet das Gesamtsystem ab.

Komfortabel kaufen und verkaufen.

Die Rechnungs- und Lieferscheinerstellung ist direkt in AGROCOM SUPERSAU integriert – ohne die Notwendigkeit von Mehrfacheingaben. Auch hier ist die Kopplung zu vielen Mobilgeräten möglich, um den in der Zuchtarbeit steigenden Informationsfluss effizient zu verwalten.

Datenaustausch ohne Hürden.

Durchgängig gepflegte und konsistente Tierdaten von der Aufzucht bis zur Mast sind zeitgemäß und mit AGROCOM SUPERSAU problemlos möglich. Hier ersparen diverse Schnittstellen zum problemlosen Datenaustausch doppelte Arbeit: Beim Kauf eines Tieres müssen Sie neue Daten nicht mehr mühsam erfassen, wenn auch Ihr Tierlieferant mit AGROCOM SUPERSAU arbeitet. Digitale Daten machen zeitraubende Routinen somit ganz leicht vergessen.



Der umfangreiche Mastplaner AGROCOM MULTIMAST von CLAAS Agrosystems bietet Ihnen alle Vorteile einer modernen EDV-Lösung. Von der Bestandsführung über die Erfassung von Behandlungen und Aufwendungen bis hin zum Verkauf der Mastschweine begleitet Sie ein durchgehendes System mit umfangreichen Kontroll- und grafischen Auswertungsmechanismen. Darüber hinaus erleichtern Mobilgeräte die Übersicht und beschleunigen die Datenerfassung. AGROCOM MULTIMAST steht Ihnen als eigenständiges Programm oder als Integration für AGROCOM SUPERSAU zur Verfügung. So können auch Betriebe im geschlossenen System den gesamten Schweinebestand in einer einzigen Anwendung verwalten. Und mittels der einfachen Erfassung aller relevanten Daten haben Sie schon unmittelbar nach Abschluss eines Mastdurchgangs alle Kennzahlen zur Erfolgsanalyse im Zugriff.

Maximaler Überblick.

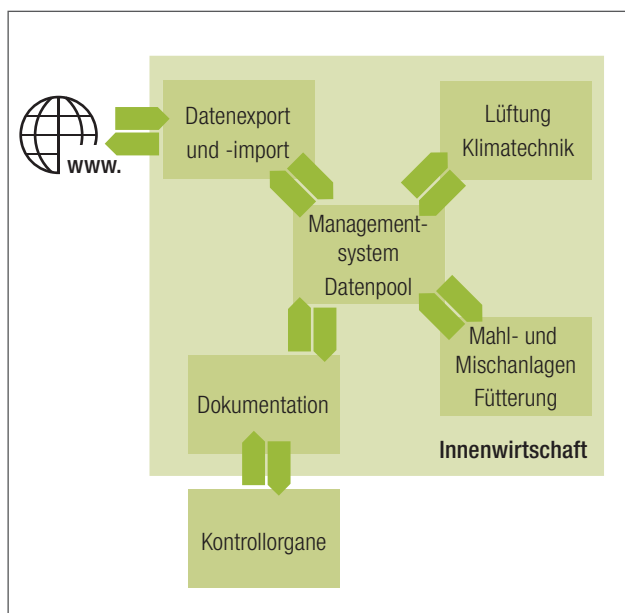
Die Möglichkeiten zur Gewinnung und Verwaltung aller Informationen sind vielfältig: Führung verschiedener Gruppen in mehreren Ställen und Buchten, Buchung aller Aufwände und Erträge, Dokumentation der Behandlung einzelner Tiere bis hin zu mehreren Gruppen sind machbar. Auch zeitraumbezogen und gewichtet nach diversen Kennzahlen und Anwendungsfällen. Für eine lückenlose Nachvollziehbarkeit.

Mobile Tiererkennung.

Mit RFID-Reader ausgestattete Handterminals mit maßgeschneiderter AGROCOM SUPERSAU mobile edition stellen alle Daten auf einen gemeinsamen Nenner. Mit vollautomatischer Tiererkennung überzeugen sie in punkto Schnelligkeit und Sicherheit. Das System kommuniziert parallel mit dem Managementprogramm, sowie der Fütterungstechnik auf einer einheitlichen Datenbasis und gleicht Stamm- und Bewegungsdaten für Fütterung, Buchung und Verwaltung untereinander ab. Als zusätzliche Arbeitserleichterung unterstützt das Handheld die Tiererkennung via Transponder. Mit Hilfe der auf dem Gerät angebrachten Kurzantenne empfangen Sie aus geringer Distanz zum Tier das individuelle Funksignal. Nach erfolgter Identifizierung ruft AGROCOM SUPERSAU mobile edition die passenden Tierdaten auf. Sie stehen umgehend für Buchung und Verwaltung von Ferkelversetzungen, Läufer-Verkäufen und andere Vorgänge zur Verfügung.



Beste Fleischqualität dank Know-How von CLAAS Agrosystems.



ISOagriNET.

ISOagriNET automatisiert den Datenfluss für Sauenplaner, Fütterung und Lüftung. Dank der BUS-Technologie wird der Weg zur barrierelosen Kommunikation zwischen wesentlichen Systemen in Schweineaufzucht und Mast frei: Der Standard in ISOagriNET, an dessen Entwicklung CLAAS Agrosystems maßgeblich beteiligt war, erlaubt ein produktives Miteinander. Der ungebremsste Datenfluss zwischen Sauenplaner, Fütterung und Lüftung schafft beste Bedingungen für verknüpfte Automation und Kontrolle im Schweinestall. Schließlich sind die Voraussetzungen der Zusammenarbeit optimal. Weil alle beteiligten Systeme mit ähnlichen Parametern, zum Beispiel mit Alter, Gewicht, Tierzahl und Status arbeiten. Darüber hinaus ist mit diesem Standard auch ein betriebsübergreifender Datentransfer möglich, zum Beispiel zum Zwecke von überbetrieblichen Auswertungen oder schlüssigen Dokumentationen.

Für reibungslose Prozesse und maximale Erträge ganz ohne Schreiarbeit.





Effiziente Zuchtarbeit dank exakter Analysen.

Der Sauenplaner von CLAAS Agrosystems berücksichtigt für Zuchtbetriebe die Kennzeichnung eines jeden Ferkels als Grundlage für spätere Selektionslisten. In der elektronischen Karteikarte von AGROCOM SUPERSAU führen Sie alle biologischen und ökonomischen Informationen bis hin zu einzelnen Würfen. Damit verfügen Sie über ein effektives Kontrollinstrument als Basis für ein objektives Ranking und zur Leistungsübersicht ganzer Gruppen. Für eine umfassende Erfolgskontrolle. Auch überbetrieblich.

Analyse nach Bedarf.

Ganz einfach können Sie mit AGROCOM SUPERSAU die Gesamtheiten von Tieren betrachten und auswerten – als Leistungsübersicht aller Sauen oder gruppierter Herden mit Umrauscherquote, Abferkelrate, Säugezeit und Aufzucht-rate. Auf einer solchen Datengrundlage basiert die Zuchtarbeit und werden die Beurteilungsmöglichkeiten von Beratern und Tierärzten optimiert. Speziell individualisierbare Auswertungen wie Zuchtlisten für Einzeltier und Herde, Tierlisten mit Verkäufen, Reklamationen und Verlusten oder auch Vermarktungsplanungen erfüllen die strategischen Informationsanforderungen in diesem Bereich.



Ursache Ausscheiden

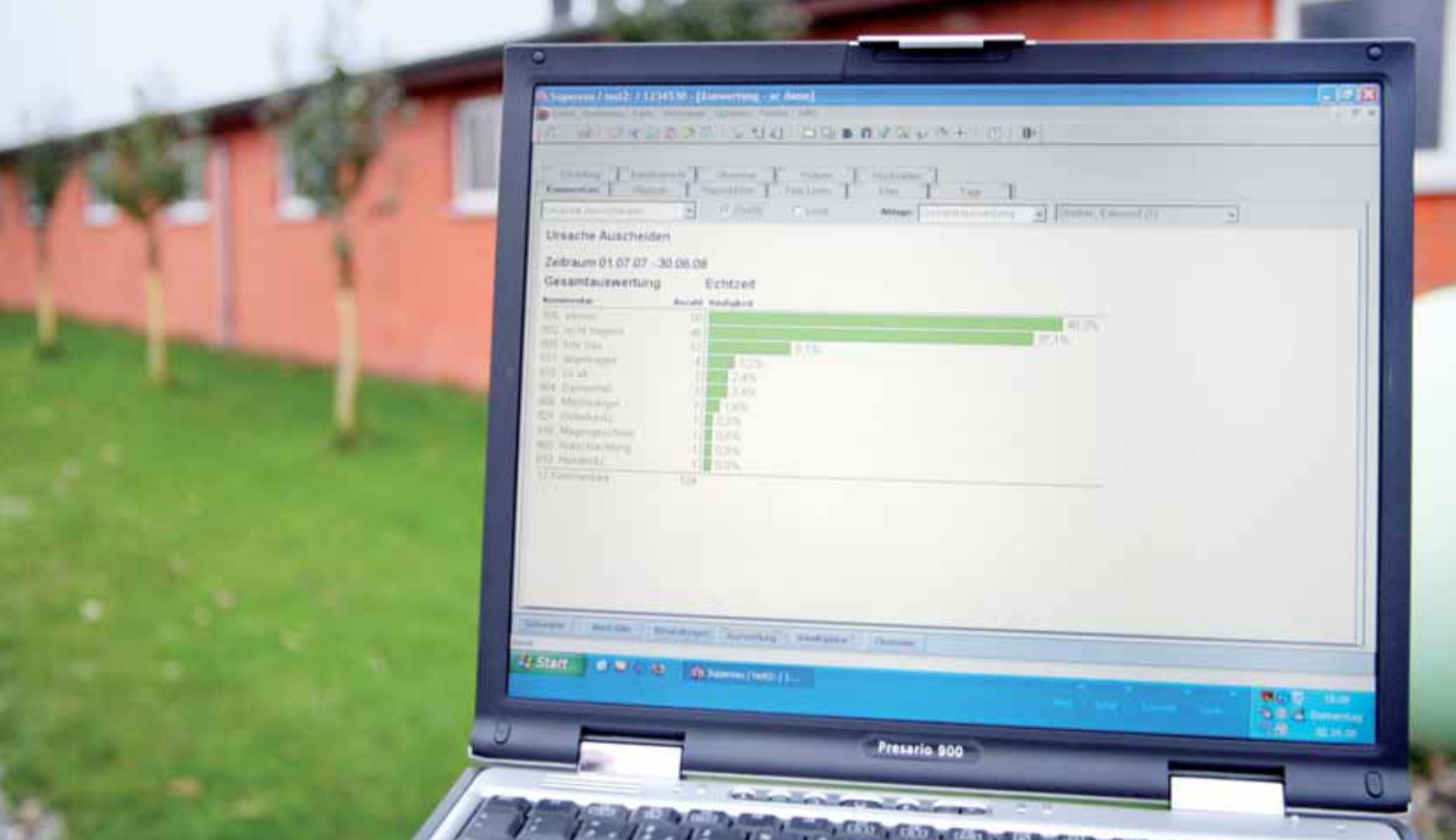
Kommentar	Anzahl	Häufigkeit
805 Alter	51	39,2 %
802 nicht tragend	47	36,2 %
809 verendet	15	11,5 %
811 Kondition	4	3,1 %
815 Fundament	3	2,3 %
804 Darmvorfall	3	2,3 %
806 Milchmangel	2	1,5 %
810 bössartig	2	1,5 %
821 Gelenkentzündung	1	0,8 %
816 Geschwür	1	0,8 %
803 Notschlachtung	1	0,8 %
11 Kommentare	130	

Überbetriebliche Vergleiche.

Über umfangreiche Schnittstellen stehen alle Daten anwendungsübergreifend zur Verfügung – damit Sie mit weiteren Analysen Ihren Betrieb gezielt steuern und Ihre Produktivität langfristig steigern können. Zur Optimierung der innerbetrieblichen Arbeitsabläufe können die Daten von AGROCOM SUPERSAU mit den Fütterungen führender Hersteller wie MANNEBECK, WEDA, SCHAUER gekoppelt werden. Die Import- und Exportmöglichkeiten für die Datenübertragung in der arbeitsteiligen Ferkelaufzucht berücksichtigen darüber hinaus die individuellen Betriebsstrukturen in der Schweinehaltung. Mit TOPMANDANT bieten wir schließlich auch Ihrem Berater die Möglichkeit, Ihre Daten in Ringvergleichen zu bewerten.

SUPERSAU		Edmund Mustermann Potsdamer Str. 211 33719 Bielefeld		
Betriebsleistung		Von 01.07.07 bis 30.06.08 (nach Eichtzeit)		
	absolut	je geb. Wurf	je Sau / Jahr	absolut / Jahr
Ferkelkennleistung				
Sauen / Produktionsstag	270,89			
Belagungen	923	1,47	3,33	923
Angewandbelagungen	177			177
% Angewandbelagungen	19,16			
Umsauschen	188	0,30	0,58	188
% Umsauschen	20,37			
Aborte %	0,3%			
% Aborte/abete	72,95			
% JS-Aborte/abete	68,39			
geborene Würfe	629		2,27	629
geborene Jungsaue/te	103			103
% Jungsaue/te	16,49			
gesamt geborene Ferkel	7129	11,35	25,71	7129
lebend geborene Ferkel	6345	10,10	22,88	6345
lebend geborene JS-Ferkel	927	9,00		927
lebend geborene AS-Ferkel	5418	10,32		5418
tot geborene Ferkel	784	1,25		784
Azonale Ferkel	0	0,00	0,00	0
Verluste insgesamt	504	6,80	1,82	504
Verluste bis Absetzen	500	6,80	1,80	500
Verluste nach Absetzen	4	0,01	0,01	4
% Verluste insgesamt	7,04			
% Verluste bis Absetzen	7,88			
% Verluste nach Absetzen	0,06			
lebend geborene Ferkel - Verluste	5845	8,21	21,08	5845
Blanz veretzte Ferkel	38			
abgesetzte Ferkel	5982	8,53	21,58	5982
abgesetzte Würfe	641	1,02	2,31	641
Remondierung %	45,90			
ausgeschiedene Saue/n	139			
ausgeschiedene Saue/n %	40,89			
Produktionstage				
Leertage	10215	16,27		10215
Leertage bis Belagen	3261	5,19	5,09	3261
Leertage nach Abort	0	0,00		0
Leertage bis Umsauschen	6919	11,02	36,85	6919
Tage bis Ausschicken	4775	7,60		4775
Verkaufstage gesamt	7099	11,30		7099
Säugestage	14327	22,81	22,35	14327
Zweifernstage	75114		149,93	
Produktionstage	101269	161,26		

agromon... 29.09.08 16:07:05 Seite 1 von 1



Wir möchten, dass Sie Erfolg haben. Gerne helfen wir Ihnen dabei. Mit zukunftsfähiger Software und ganz neuen Lösungen, die schon heute die Standards von morgen halten und Landwirten die tägliche Arbeit maximal erleichtern.

Betriebsübergreifendes Arbeiten ohne Umwege.

Dank ASP-MANAGEMENT können jetzt Betriebe mit weit auseinanderliegenden Betriebsteilen oder Erzeugergemeinschaften auf einer zentralen Datenbasis arbeiten. Der Speicherort der Software verlagert sich von mehreren dezentralen PCs auf nur einen extrem sicheren Hochleistungs-Server, auf den von einem beliebigen Standort aus mithilfe des Internets auch grenzüberschreitend zugegriffen werden kann. Beratern, Tierärzten, Kontrollverbänden oder Dienstleistern kann ein ortsunabhängiger Anschluss gewährt werden.

Datenpflege direkt in Echtzeit.

Bisher führten Zuchtbetriebe und -verbände Ihre Daten parallel zu demselben Tier in unterschiedlichen betriebsinternen „Offline“-Systemen. Der Datenaustausch erfolgte aufwändig und zeitverzögert über die Weitergabe von Datenträgern oder per Mail. Die doppelte Datenhaltung brachte oft ein Chaos in den Stammdaten mit sich. Schluss damit: AGROCOM SUPERSAU online schafft Abhilfe, weil alle Daten per Internettechnologie direkt online und in Echtzeit gepflegt werden können. Durch die Nutzung der Internettechnologie verfügen alle Beteiligten erstmals über eine gemeinsame Stammdatenbasis und tagesaktuelle Informationen.

Ab in die Zukunft – mit CLAAS Agrosystems.

Kompetenter Service.

Landwirte haben heute mit viel „Papierkram“ zu kämpfen. CLAAS Agrosystems erleichtert Ihnen die Arbeit gerne und unterstützt Sie gezielt bei der effizienten Führung des Bestandes, bei der Dokumentation für Staat, Kunde und Lieferant, sowie bei der punktgenauen Leistungsoptimierung im gesamten Arbeitsprozess. Neue Konzepte interessieren Sie? Sprechen Sie uns an.

Das ist Fortschritt, wie wir
von CLAAS Agrosystems ihn verstehen.

Keine Spielereien.
Sondern Lösungen für die Praxis.



CLAAS Agrosystems GmbH & Co KG
Bäckerkamp 19
33330 Gütersloh
Deutschland
Tel. +49(0)5241 3006-0
claas-agrosystems.com
74101100 1110 KM GI 1110

CLAAS Agrosystems Vertriebspartner: